Issu	Classification	

-

 Application No.	Applicant(s)	
 10/018,391	KLEIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kishor Mayekar	1753	

1 18 8 8 1 1 1 8 1 1				Kishor	Mayek	ar		1	753									
			JS	SUE	CLAS	SIFI	CAT	ION										
	ORIGINAL			ISSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)														
CLASS	SUBCLA	SS	CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
204	489		204	500	50	6	507		509		493							
	NAL CLASSIFIC		428	416														
			420	7.0														
C 2 5 I	D 13/1	V																
	/																	
	/																	
	1																	
	/			/ \$														
				/i	1													
22				W.	W	, , , ,\					Total	Claims	Allo	wed:	25 👡			
) (Assis	stant Examiner) (Dat	le)			γ	40.7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
1, 1	e Mrtc. struments Exam	11.1	a	Kis	hor May	/ekar	12/	12/20	ルろ		D-1-4	O.G. Claim(s).G. nt F /g			
Wande	v //v.cc	jw	C		(Primary Ex	aminer)		(Date)			Eful	Cialific	,	E FIU	7			
(Legal Ins	struments Exan	niner)	(Uate)	2	V							1		1				
Claims	renumbered	in the	same orde	er as pre	sented by	y appli	cant	□ c	PA _		□ T.	D.		□ R	1.47			
- lac	_	<u>a</u>	_	la l	_	l al		_	la l		-	nal		<u></u>	Original			
Final Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	i			
" ŏ		ō		ō		Ō		_	0		_							
1	21	31		61		91			121			151		<u> </u>	18			
	22	32		62		92			122			152		<u> </u>	18 18			
- 3	23	33		63 64		93 94			123 124			153 154			18			
4	24 25	35	-	65		95			125			155			18			
1 6	25	36		66		96			126	:		156			18			
1 7		37		67		97			127			157			18			
В		38		68		98			128			158			18			
9		39	ļ	69		99			129			159		<u> </u>	18 19			
10		40		70 71	-	100	-		130 131			160 161			19			
1 11 2 12		42		72	-	101	 		132			162			19			
3 13		43		73		103			133			163			19			
4 14		44		74		104			134			164			19			
5 15		45		75		105			135			165			19			
0 10		40		76	1	106			126			1 166		1	1 10			

	3		23	33			63			93	Į		123		 153			183
	4		24	34			64			94	[124		154			184
	5		25	35			65			95	ſ		125		155			185
	6			36			66			96			126		156			186
	7			37			67			97			127	[157			187
	8			38			68			98			128	Γ	158			188
	Э			39			69	j		99			129		159			189
	10			40	1		70			100	ſ		130		160			190
1	11			41	1		71			101			131		161			191
2	12			42			72			102			132		162			192
3	13			43	1		73			103			133		163			193
4	14			44	1		74			104	ĺ		134	ſ	164			194
5	15			45			75			105		-	135		165			195
6	16			46	1		76			106	- 1		136	Γ	166			196
7	17			47	1		77			107			137		167			197
8	18			48	1		78			108			138	Γ	 168			198
9	19			49			79			109			139		169			199
11	20		·	50			80			110			140		170			200
12	21			51	1		81			111			141		171			201
10	22			52			82			112			142		172	[202
13	23			53	1		83			113			143		173			203
14	24			54			84			114			144		174	[204
15	25			55			85			115			145		175			205
16	26			56			86			116			146		176			206
17	27			57]		87			117			147		177	L		207
18	28			58	1		88			118			148		178			208
19	29			59]		89			119			149		179			209
20	30			60			90			120			150		180			210
U.S. Patent and Trademark Office Part of Paper No. 20031212													31212					